



Тактический ремень охранника

Евгений Рассказов

Сегодня мы продолжаем рассказ о новинках полицейского и дежурного снаряжения, появившегося на российском рынке в последнее время. Речь пойдет о тактическом ремне для охраны ТР-М50 или, как его ещё называют, ремне дежурной амуниции.

Тактический ремень ТР-М50 системы М50 разработан для ОАО «Объединение «Вымпел» (г. Москва) компанией «Выдра-К», специализирующейся на разработке и производстве специальной амуниции.

Особенность ремня заключается в том, что он представляет собой модульную конструкцию, а не является системой с конечным набором несъёмных элементов. В комплектность ремня ТР-М50, может быть включено более 35 вариантов навесных подсумков серии М500. Но, главное – всё же ремень.

Вся хитрость заключается в структуре плетёной 60-мм полиамидной ленты (чёрного или оливкового цвета) толщиной 5-6 мм, усиленной нитью из углеволокна, вплетённой по внешним сторонам. По словам специалистов, эти ухищрения нужны для придания ремню поперечной жёсткости, предотвращения от сворачивания и обеспечения износоустойчивости краёв – что важно при долгом ношении амуниции. Сходные решения встречаются в ряде образцов других компаний, но там ремень выполнен из более мягких видов капроновых волокон.

Может возникнуть вопрос: «Как

носить такой жёсткий пояс, и как поддерживать им брюки униформы?». Дело в том, что описываемый образец – это не брючный ремень. Он ориентирован в первую очередь на монтаж и ношение дежурной амуниции. Другими словами на ремне размещается всё – от кобуры с ПМ или ИЖ-71, наручников (БРС), баллонов с «Черёмухой» и далее вплоть до «зубочистки» в чехле (резиновой дубинки).

Для того же, чтобы носить снаряжение было комфортно, ремень носит чуть ослабленным. Брюки же поддерживаются обычным брючным ремнём. Тем более, что при отправлении естественных надобностей есть риск не удержать брюки с притороченным к ним «дежурным» ремнём с амуницией, что не раз подтверждено в ходе «следственных экспериментов». В этом случае ремень надо снимать.

Регулировка ТР-М50 по объёму осуществляется просто – через фронтальную пряжку Ковача, с фиксацией на шлёвку с парой скрытых кнопок. В отличие от замка типа «фастекс» пряжка Ковача хороша как защита от несанкционированного съёма пояса, а скрытые кнопки не дают бликов.

Со слов конструкторов изделия,

Кобура М521 на ремне. В подсумке для ИПП видна пачка сигарет. Заметен держатель фонаря

подтверждённых практикой, конструкция пряжки Ковача гарантирует 600–800 открываний и рассчитана на нагрузку более 80 килограмм, даже при температуре -25°C , когда большинство элементов отечественной пластиковой фурнитуры теряют до 30 % прочности.

По желанию заказчика кроме ремня в предлагаемый комплект могут входить более 35 вариантов навесных подсумков серии М500 для различной амуниции. Мы рассмотрим наиболее типичные из них, рекомендованные для использования персоналом частных охранных предприятий (ЧОП).

В первую очередь это кобура для ПМ или ИЖ-71, подсумок для двух обойм, наручников (БРС), радиостанции, индивидуального пакета, малого фонарика, а также подвеска для фонаря, резиновой палки и прочее.

Замечу, что подсумки, как и ремень, выполнены из синтетических материалов – ткани типа «оксфорд нейлон» или «кордура». Из двух названных, наиболее предпочтительнее «оксфорд нейлон» – он хорошо противостоит износу, солнечному свету, дешевле и легче «кордуры».

Кобура М521, предназначена для размещения пистолета ПМ/ИЖ-71 и является жёсткой кобурой с клапаном. Жёсткость кобуры достигнута применением в конструкции профилированных вставок из полимеров, являющихся одновременно и упорами, например, для спусковой скобы. Мягкие тканевые элементы соединены с полимерными деталями при помощи оксидированных (от бликов) винтов и втулок.

К особенностям изделия можно отнести следующее. Во-первых, быстросъёмные замки-клипсы, размещённые на тыльной стороне и препятствующие перемещению кобуры на ремне. Конструкция креплений позволяет не нанизывать М521 на ремень, как это делается на большинстве моделей имеющих ременные шлёвки, а именно навешивать сверху.

Кроме этого, при необходимости замки-клипсы позволяют крепить кобуру на любую ленту шириной до 60 мм, что немаловажно при исполь-



зовании её группами сопровождения грузов или при расположении кобуры на тактических жилетах и чехлах бронежилетов.

Помимо замков, изменена система регулировки крепления самого пистолета, позволяя пользователю самому регулировать усилие его извлечения. Система позволяет «зажать» ПМ или ИЖ-71 настолько, что он не выпадает из открытой кобуры даже если боец находится в положении вверх ногами – что не раз проверено персоналом отдела спецопераций МУРа и «высотниками» группы «А» ФСБ РФ при отработке фасадных учражнений.

Кроме этого, на М521 нет кармана для обоймы, а вся фурнитура выполнена из материалов, стойких к коррозии или с применением антибликового антикоррозионного покрытия.

Кстати об обоймах. В комплекте ТР-М50 они вынесены в отдельный блок – подсумок М520, изготавливаемый из «оксфорда», и также крепя-

щийся к ремню на замках-клипсах. К его особенностям относятся: возможность размещения пары обойм как горизонтально, так и вертикально; единый клапан на скрытых кнопках, обеспечивающих практически бесшумную работу; наличие дренажных отверстий для схода влаги и, естественно, возможность крепления на ленты шириной до 60 мм.

Интересны также подсумки М518 (для наручников) и М512 (для индивидуального перевязочного пакета). Как показала практика последних лет, М512 годен для применения не только армией, но и персоналом ЧОП. Кроме применения по прямому назначению, в нём носят и сигареты, и прочие мелочи, ранее забивавшие карманы. Кроме того, конструкция М512 обеспечивает возможность монтажа подсумка на ремне ТР-М50. Клапан выполнен со скрытой кнопкой, что препятствует её истиранию и появлению бликов. Для удобства открывания в перчатках, подсумок



Видны регулировочные элементы подсумка радиостанции, а также пластиковая вставка кобуры. Заметен пластиковый держатель фонаря, который носится вместо резиновой палки



Видны особенности плетения ленты. На ремне закреплены подсумки для двух обжим ПМ, малого фонаря и радиостанции

имеет «хвост» из ленты. Также предусмотрен люверс для стока воды.

Во многом аналогичен предыдущему и подсумок М518 для БРС. Здесь всё направлено на удобство извлечения содержимого и работу с ним одной рукой. Даже такая мелочь, как местоположение скрытого замка-кнопки продумано. Это позволяет работать с БРС практически вслепую. Одними из первых оценили их качество, как и качество всего комплекта ТР-М50 сотрудники

ЧОП АО «Североникель», персонал СОБРа и специалисты команды «А» Республики Казахстан.

Кстати, этот подсумок можно размещать как входом вверх, так и вниз. В этом случае наручники сами выпадают в руку, тем самым ещё более повышая скорость извлечения содержимого.

Коротко о подсумках М503 и М503Б для портативных радиостанций. Отмечу те же крепления-клипсы, а также эргономичную конструкцию, обеспечивающую свободный доступ к органам управления. Фиксация радиостанции от смещений в продольной плоскости достигается применением эластичного регулировочного шнура с замком на скрытой кнопке, совмещённым с «контактом»; а в поперечной – эластичным держателем. Конструкция, выполненная из «оксфорд нейлона» в сочетании с окантовочной тесьмой, проста и надёжна. В подсумках предусмотрены люверсы для стока воды.

Кроме малогабаритных радиостанций, подсумки М503Б рассчитаны и на размещение станций СВ-диапазона, что заинтересует как охотников и туристов, так и широкие массы пользователей.

Кроме описанных и уже стандартных подсумков, комплект М50 предлагает и подсумок М519 для крепления и переноски малого фонаря Mini-Mag Lite AA (США) или ана-



Вид со спины. Заметны подсумки для радиостанции, подсумок для наручников и держатель резиновой дубинки

логичного ему по габаритам.

По словам персонала московских охранных предприятий «Крона секьюрити», «Ист лайн», «Аллигатор» и специалистов МУРа подобный фонарь иногда удобнее, нежели применение более крупного по габаритам Mag Lite 2-4D.

Важным дополнением к комплекту дежурной амуниции являются съёмные держатели резиновой палки (ПР-90, ПР-89М) или полицейских фонарей типа Mag Lite 2-6D, а также их версий с аккумуляторами (Mag-Charger). Кстати, как, например и на ремне ПС-2 («Спецоснащение», Москва) в описываемом комплекте извлечь резиновую дубинку из держателя может только сам охранник. При попытке постороннего лица вытащить её из держателя она перекашивается. При посадке в автомобиль дубинку рекомендуется извлекать из держателя.

К слову сказать, в 1998 г. спецпроизводству «Объединения «Вымпел» была предложена принципиально другая конструкция резиновой палки ХМ2600 – размещаемой в жёстком держателе ХМ2600-Д, с фиксатором – защёлкой. Палка размещается в держателе вниз рукояткой и не мешает комфортно размещаться в автомобиле, не снимая её с ремня.

«Рабочая» часть дубинки располагается вертикально вдоль спины. Несанкционированное извлечение ПР из нового держателя, по оценке персонала тест-команды ВПИК МВД, команды «Выдра» и специалистов МУРа, невозможно.

Кроме упомянутых производителей, аналогичные модели ремня и подсумков, но более простых по технологии, выпускают и другие специализированные компании. Их дежурный ремень, входящий в ременно-плечевую систему, имеет открытые замки – кнопки на шлёвке свободного конца. В ассортименте подсумков, изготавливаемых из более жёсткой и дорогой, при равной с «оксфорд нейлоном» износостойкости, ткани типа «кордура» отсутствуют перечисленные и столь необходимые охранникам модели.